



HOTTE DECORATIVE

VAL HD 60 VXWC

VAL HD 90 VXWC

CODE : 936040

936061



NOTICE D'UTILISATION

Avant l'installation ou la première utilisation de cet appareil,
lire attentivement cette notice.

La conserver soigneusement par la suite.

V1.0 032013

LISEZ ET CONSERVEZ CETTE NOTICE D'INSTRUCTIONS

AVERTISSEMENT	1
MODE D'UTILISATION	2
CONSIGNES DE SECURITE	4
FAITES CONNAISSANCE AVEC VOTRE HOTTE ASPIRANTE	6
INFORMATIONS ET RECOMMANDATIONS	7
REMPLACEMENT DES PIECES ET ENTRETIEN	13
GUIDE DE DEPANNAGE	15

AVERTISSEMENT

Cet appareil est d'un usage très simple. Nous vous conseillons néanmoins de lire attentivement cette notice d'utilisation car elle contient des informations importantes concernant la sécurité et des instructions de nettoyage.

Cet appareil est exclusivement destiné à un usage domestique. Tout autre usage (professionnel) est exclu.

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessure causée à des personnes ou de dégâts matériels dus à la non-observation des instructions d'entretien et à l'usage inadéquat de l'appareil.

Après avoir retiré l'emballage des différentes pièces de l'appareil, vérifiez que celui-ci se trouve en parfait état. Si vous avez des doutes à ce sujet, n'utilisez pas l'appareil et adressez-vous au vendeur ou à un technicien qualifié.

Veillez également à ce que les différents types d'emballage (cartons, sacs en plastique, polystyrène, bandes collantes, liens, etc.) soient hors de portée des enfants. Ces éléments comportent un risque potentiel.

Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez si le courant de votre secteur correspond à celui qui est indiqué sur la plaque signalétique.

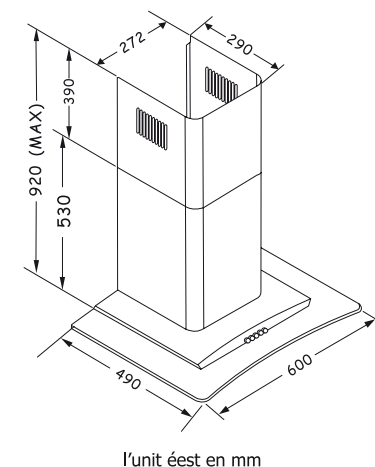
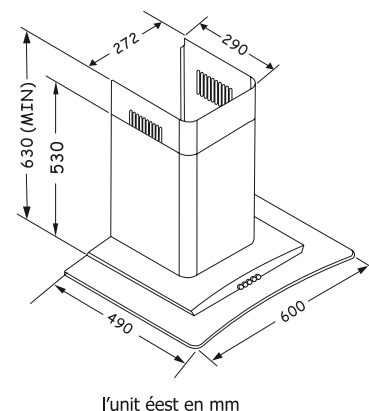
Lorsque vous utilisez cet appareil, veuillez suivre les consignes de sécurité suivantes :

MODE D'UTILISATION

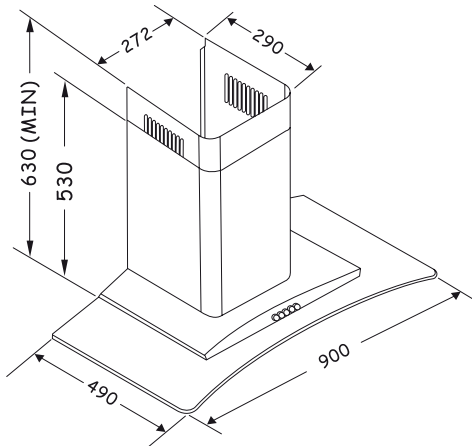
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle N°	: VAL HD 60 VXWC VAL HD 90 VXWC
Puissance totale	: 122W
Moteur trois vitesses	: 120W
Eclairage LED	: 2x1W
Alimentation	: AC 220 - 240V
Fréquence	: 50Hz
Filtre	: à 4 couches
Contrôles	: par bouton à pression

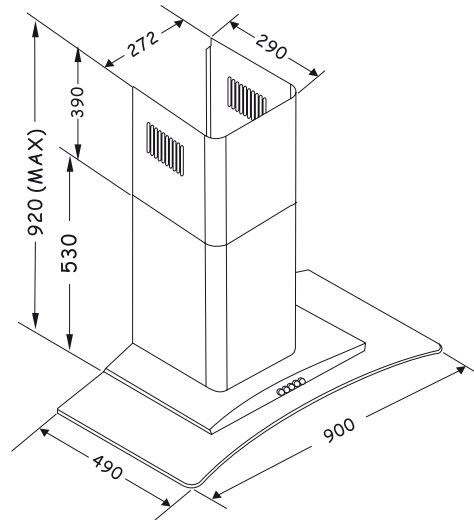
MODELE : VAL HD 60 VXWC



**MODELE :
VAL HD 90 VXWC**



l'unit éest en mm



l'unit éest en mm

CONSIGNES DE SECURITE

Dans certaines circonstances, les appareils électriques peuvent être dangereux.

Avertissement : afin d'éviter tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, veuillez à toujours suivre les principales consignes de sécurité suivantes lorsque vous utilisez un appareil électrique.

Mise en garde : lorsque vous utilisez cet appareil, les parties accessibles peuvent devenir chaudes.

1. Avant l'utilisation de cet appareil, lisez attentivement la notice d'utilisation.
2. Portez une attention particulière à cet appareil et suivez toutes les instructions données dans la notice d'utilisation.
3. La pièce doit être suffisamment aérée lorsque l'on utilise la hotte aspirante en même temps que des appareils à gaz ou autres combustibles.
4. Ne pas faire brûler de flamme nue directement sous la hotte aspirante.
5. Veiller à suivre scrupuleusement les règles relatives à l'évacuation de l'air.
6. Attention : veiller à bien observer les notes de mise en garde fournies dans la notice d'utilisation en ce qui concerne l'utilisation de l'appareil et l'évacuation de l'air de la pièce.
7. Ne pas poser l'appareil sur le fil électrique. Ne pas tordre le fil, ni le laisser s'emmêler. Eloigner le fil de toute surface chaude.
8. Gardez cet appareil à l'intérieur et dans un endroit sec.
9. Gardez l'appareil à l'écart des sources de chaleur comme les radiateurs, afin d'éviter la déformation des parties en plastique.
10. N'immergez jamais cet appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
11. Ne placez pas l'appareil sur le câble d'alimentation. Ne laissez d'aucune façon le câble s'enrouler ou s'emmêler. Tenez le câble éloigné de surfaces chaudes.
12. Ne pas allumer le gaz s'il n'y a pas de casserole sur les feux : cela pourrait faire s'enflammer les filtres et causer un incendie.
13. Toujours surveiller la nourriture en train de frire, et veiller à ce que l'huile bouillante ne s'enflamme pas.
14. Lorsque la hotte fonctionne en même temps qu'un appareillage non-électrique, veillez à ce que la pression négative dans la pièce ne dépasse pas 4 Pa (4x10 bar).
15. Ne pas contrôler l'état des filtres lorsque la hotte est en fonctionnement.
16. Ne pas toucher les ampoules d'éclairage tout de suite après avoir utilisé l'appareil: attendre au moins une demi-heure.
17. Toujours débrancher la prise électrique avant le nettoyage ou l'entretien.
18. Ne pas débrancher la prise en tirant le fil électrique. Débranchez en tenant la fiche de courant à pleine main et en tirant avec précaution.
19. Utilisez uniquement une rallonge certifiée avec l'ampérage en vigueur dans votre pays. Des rallonges certifiées avec un ampérage inférieur risquent de surchauffer. Veillez à ce que personne ne trébuche sur le câble ou la prise.
20. N'utilisez pas l'appareil si le câble d'alimentation ou la prise est endommagé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé, s'il est endommagé, s'il est resté dehors ou s'il est tombé dans l'eau.
21. Ne tirez ou portez pas l'appareil par le câble d'alimentation. N'utilisez pas le câble comme poignée. Ne coincez pas le fil dans la porte et ne le faites pas glisser long des bords ou angles tranchants.

22. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est branché. Débranchez la prise de courant lorsque vous n'utilisez pas l'appareil ou lorsque vous le nettoyez.
23. Ne retirez pas la prise en tirant sur le câble. Pour enlever la prise, prenez celle-ci en main et retirez-la prudemment de la prise murale.
24. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.
25. Cet appareil ne doit être utilisé ni par les enfants seuls, ni par des personnes sans expérience ou souffrant d'un handicap physique, mental ou sensoriel, excepté s'ils sont sous la supervision d'un adulte responsable de leur sécurité.
26. Cet appareil n'est pas un jouet. Ayez une stricte surveillance lorsque vous utilisez l'appareil en présence d'enfants ou d'animaux domestiques. Ne permettez pas à des enfants d'utiliser cet appareil.
27. Ne laissez pas les enfants jouer avec cet appareil.
28. Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
29. Ne manipulez ni l'appareil, ni la prise avec les mains mouillées.
30. La lampe qui se trouve à l'intérieur de l'appareil est utilisée pour éclairer l'appareil. Cette lampe ne convient pas pour l'éclairage d'une pièce.
31. Vérifiez régulièrement l'état de votre appareil. N'utilisez pas l'appareil si ce dernier est endommagé.
32. N'utilisez que du savon ou un détergent doux pour nettoyer la surface de votre hotte. Il est formellement interdit d'utiliser un détergent corrosif. Pour éviter tout risque de rouille, vous devez essuyer votre hotte avec un chiffon trempé à l'eau claire immédiatement après l'avoir nettoyé avec un détergent adapté.

FAITES CONNAISSANCE AVEC VOTRE HOTTE ASPIRANTE

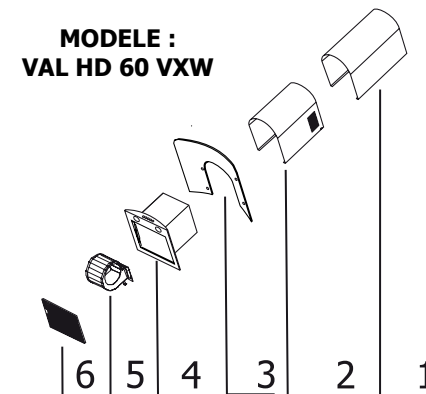
Veuillez lire attentivement ces instructions avant de vous servir de la hotte aspirante pour la première fois.

Nous vous remercions d'avoir acheté notre hotte aspirante. Elle contient de nombreux éléments de qualité qui vous aideront dans la vie quotidienne. Avant d'installer cette hotte et de l'utiliser, veuillez lire attentivement toutes les instructions.

1. Cheminée intérieure.
2. Cheminée extérieure.
3. Vitre.
4. Bloc principal.
5. Bloc conduite d'air.
6. Bloc filtre.

Inclus également :

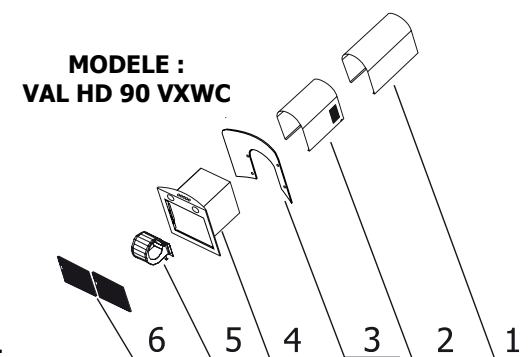
- * Clapet anti-retour d'air.
- * Renfort de fixation pour la cheminée.
- * Pochoir perceur.
- * Instructions pour l'utilisateur.



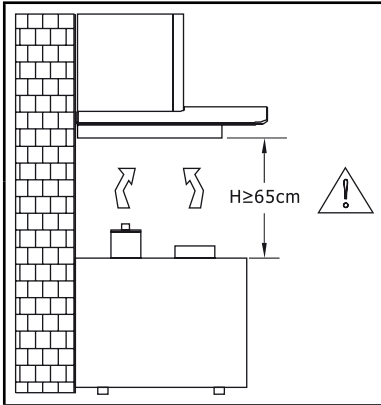
1. Cheminée intérieure.
2. Cheminée extérieure.
3. Vitre.
4. Bloc principal.
5. Bloc conduite d'air.
6. Bloc filtre.

Inclus également :

- * Clapet anti-retour d'air.
- * Renfort de fixation pour la cheminée.
- * Pochoir perceur.
- * Instructions pour l'utilisateur.

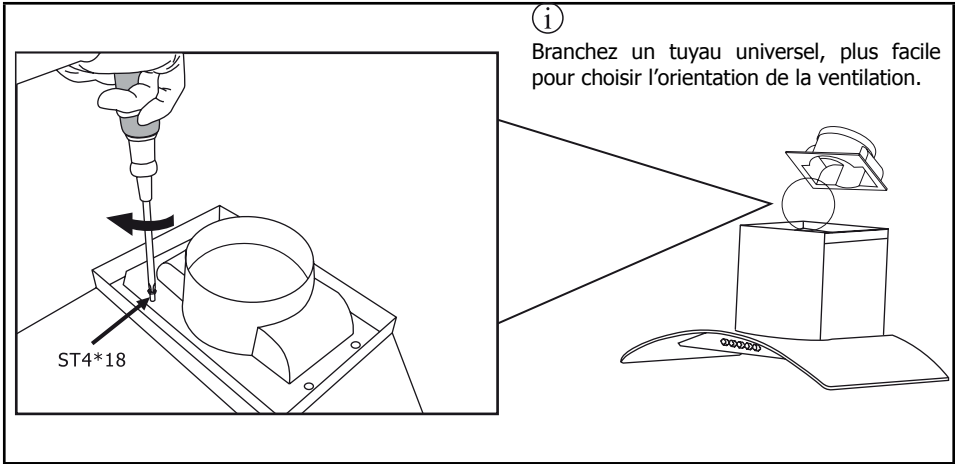


INFORMATIONS ET RECOMMANDATIONS

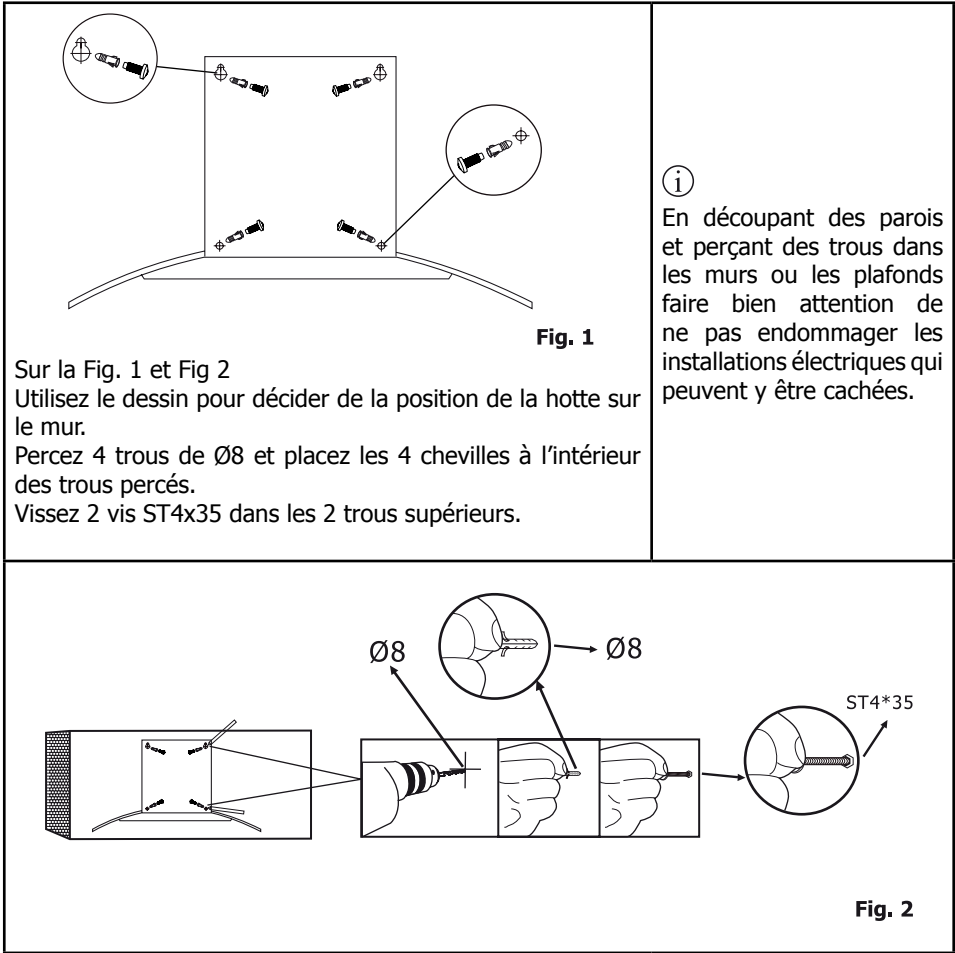
	<p>Bien vérifier le voltage et la fréquence indiqués sur la plaque signalétique qui se trouve sur l'appareil à l'extérieur de la hotte.</p>	<p>i INFORMATIONS</p> <p>Ne pas faire évacuer l'air par un conduit utilisé pour l'évacuation des fumées émanant d'appareils à gaz, ou autres combustibles (cela ne s'applique pas aux appareils qui rejettent l'air dans la pièce).</p>
	<p>Il est recommandé qu'après installation le bas de la hotte soit au moins à 65 cm et au plus à 75 cm au-dessus des éléments chauffants et des brûleurs de la cuisinière.</p>	

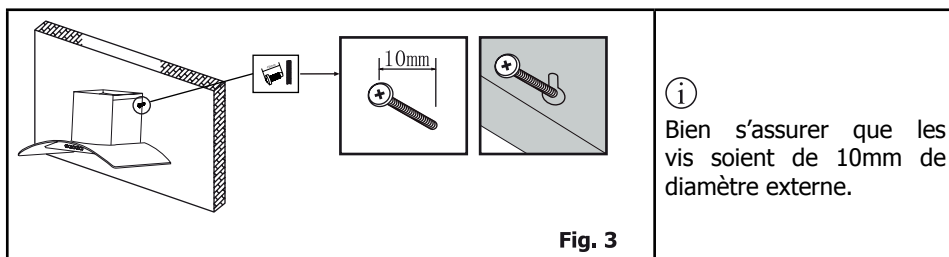
Installation

Avant de commencer l'installation bien s'assurer que le courant est coupé et que le bouton de l'appareil est sur arrêt.

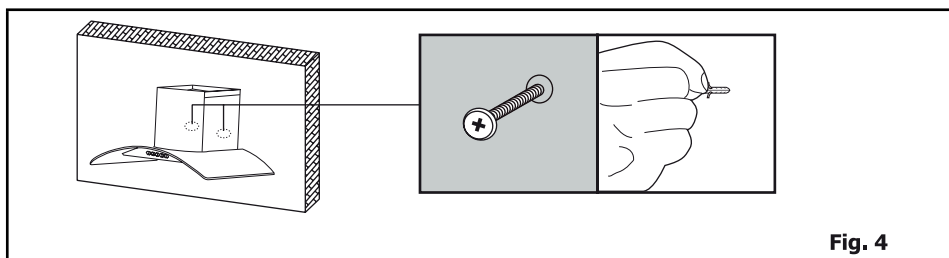


Avant le montage de la hotte aspirante, veuillez installer le clapet anti-reflux sur l'orifice de sortie d'air de la hotte.





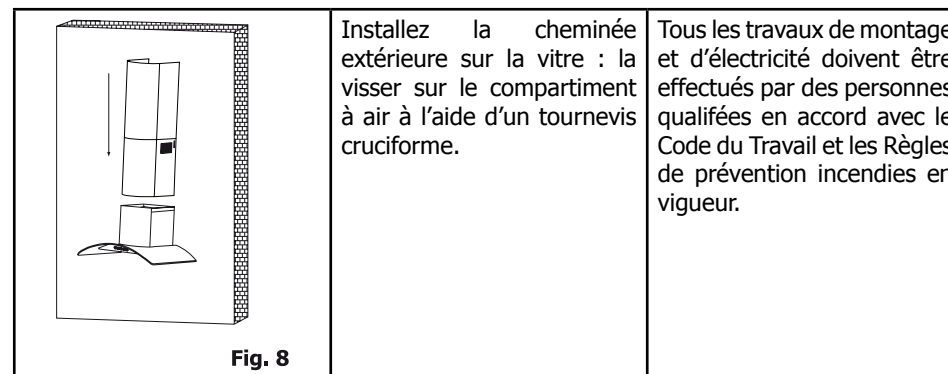
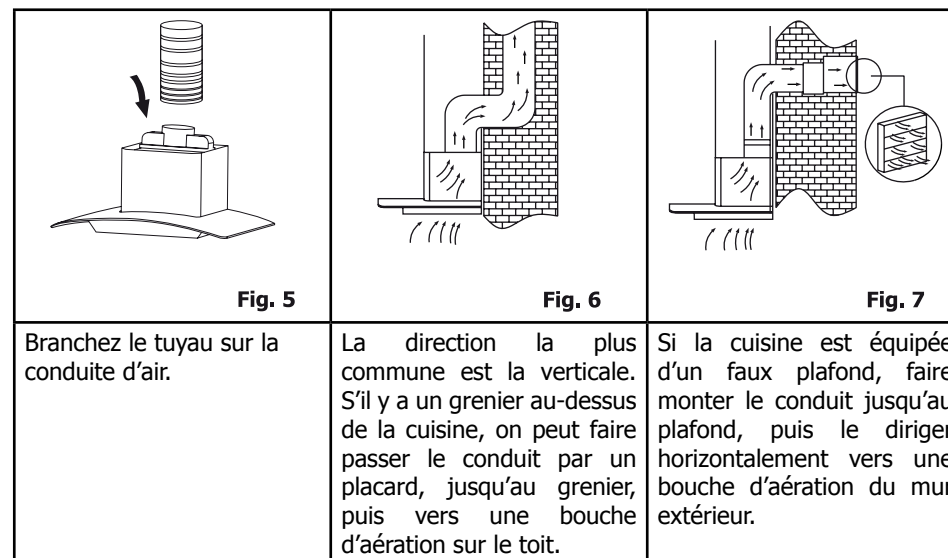
Sur la Fig 3 et Fig 4
Suspendre la hotte en faisant entrer les 2 vis dans les 2 espaces de fixation prévus à cet effet (voir dessin).
Ensuite vissez 2 vis ST4x35 dans les trous inférieurs pour assurer la sécurité de l'ensemble.

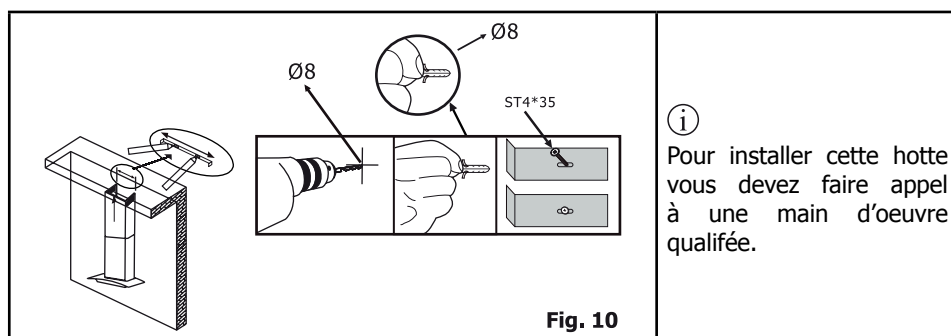
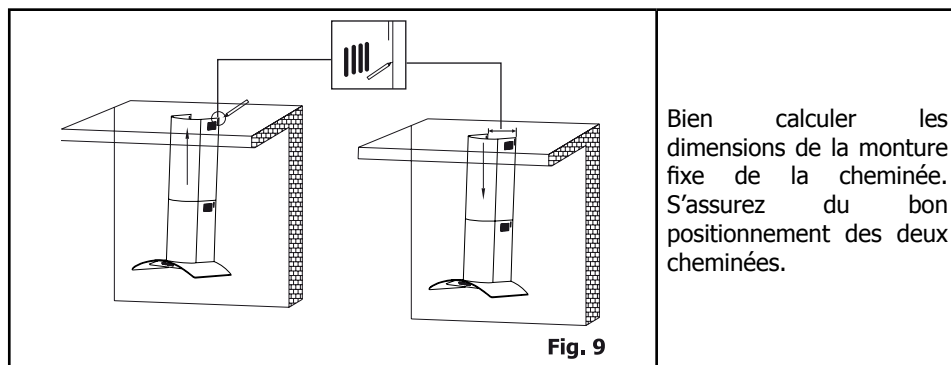


Vissez à fond les quatre vis, en vissant d'abord les deux vis supérieures, et ensuite les deux vis du bas.

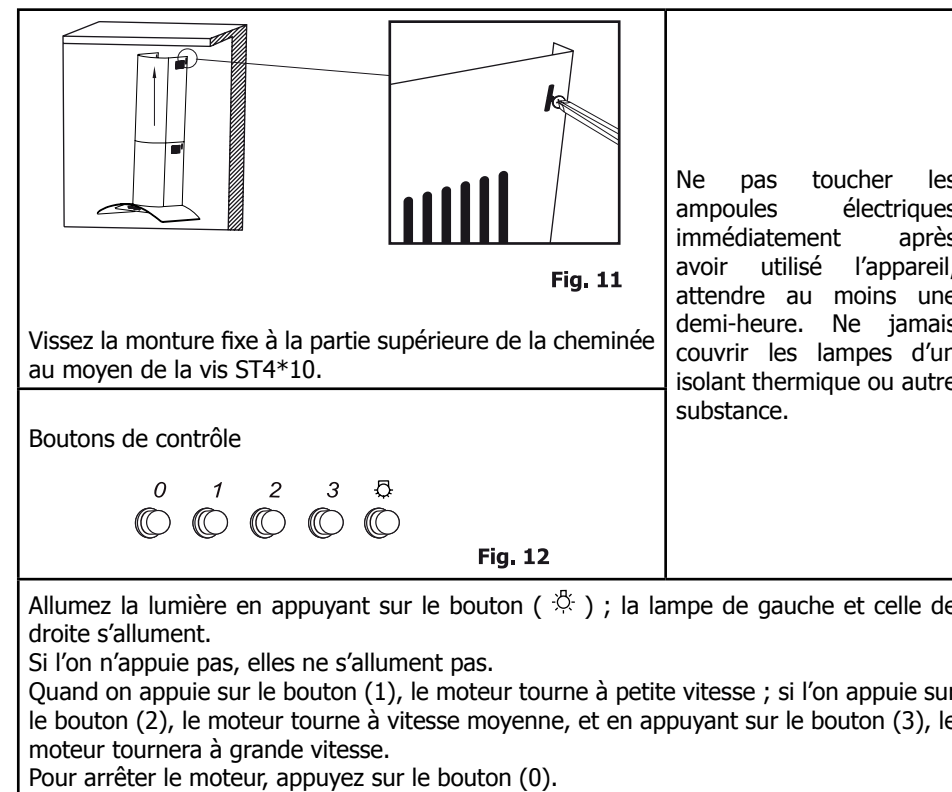
Dans cette hotte aspirante le mode de ventilation est changeable. Il peut être orientée dans différentes directions.

ⓘ Ne pas faire évacuer l'air par un conduit utilisé pour l'évacuation des fumées émanant d'appareil à gaz, ou autres combustibles.





Installez la monture fixe de la cheminée suivant les positions correspondantes sur le mur.



- Il y a risque d'incendie si le nettoyage n'est pas effectué conformément aux instructions :
- L'air ne doit pas être envoyé dans un conduit utilisé pour évacuer les fumées d'appareils utilisant du gaz ou un autre combustible (ne s'applique pas aux appareils qui renvoient uniquement l'air dans la pièce).
 - **ATTENTION** : les parties accessibles de cet appareil peuvent devenir chaudes lorsqu'il est utilisé avec des appareils de cuisson.

REEMPLACEMENT DES PIÈCES ET ENTRETIEN

Au cas où le câble électrique est endommagé, afin d'éviter tout accident, il faut le faire remplacer par le fabricant, par un agent du service après-vente, ou par une personne qualifiée.

Remplacement des ampoules

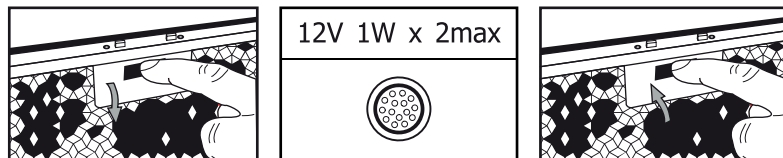


Fig. 13



Les ampoules utilisées ne doivent pas dépasser la puissance de 1W.

1. Débrancher la prise électrique.
2. Utiliser le tournevis de type " — " pour retirer la lampe usagée.
3. Débrancher les connecteurs entre la lampe usagée et le fil de lampe.
4. Brancher les connecteurs entre la nouvelle lampe et le fil de lampe. Mettre la lampe à sa place dans l'espace dédié.

Avertissement : toute intervention électrique, installation ou remplacement de lampe sur l'appareil doit être effectuée par une personne qualifiée et compétente.

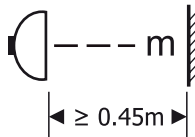


Fig. 14

Laisser un espace libre de 0.45 m minimum entre la hotte et tout objet ou surface (tels que couvercles, vêtements, four, et autre) afin d'éviter surchauffe, brûlures ou incendie.



Utiliser uniquement des ampoules à autoprotection afin d'être protégé contre les particules brûlantes, les risques de feu et l'exposition aux rayons ultra-violet.

Filtre aluminium

Pour une efficacité maximale, ce filtre doit être retiré et nettoyé périodiquement. Laissez tremper le filtre dans de l'eau chaude savonneuse. Rincez ensuite abondamment et répétez l'opération, si nécessaire. Le filtre aluminium peut être également nettoyé au lavevaisselle.

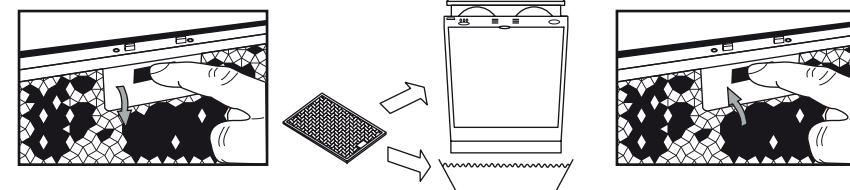
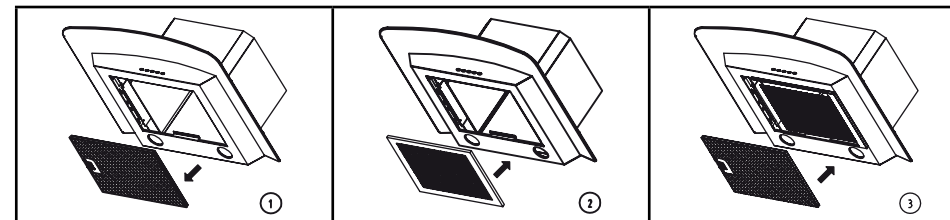
Si les dépôts de graisse deviennent trop difficiles à nettoyer, il est alors conseillé de les remplacer par des neufs.

Filtre charbon

Inspectez le filtre périodiquement. Ce filtre ne peut pas être nettoyé et il doit alors être remplacé par un filtre neuf. Vérifiez auprès de votre revendeur habituel pour l'achat d'un nouveau filtre.

Uniquement pour le mode de recyclage : mettre le filtre charbon (non fournis)

Remplacez le filtre charbon comme indiqué ci-dessous :



Bien suivre les instructions pour le nettoyage afin d'éviter tout risque de feu.

Il est conseillé de nettoyer le filtre métallique tous les trois mois. Il faut s'y prendre de la façon suivante :

- Sortir le filtre métallique de la hotte aspirante.
- Le laisser tremper dans un mélange d'eau et de détergent doux.
- Bien le rincer à l'eau chaude, et le laisser sécher.
- Après plusieurs lavages, il est possible que le filtre métallique perde sa couleur. Cela n'affectera aucunement son bon fonctionnement.

GUIDE DE DEPANNAGE

Attention : toujours débrancher la prise de courant avant toute manipulation.

Problème	Causes et remèdes
Ni les ampoules, ni le moteur ne fonctionnent.	<ol style="list-style-type: none"> 1. La fiche de courant est mal enfoncée dans la prise murale, ou la prise n'est pas assez serrée. Vérifier que le courant passe dans la prise et que la fiche est bien enfoncée. 2. Le fil électrique s'est déplacé dans son boîtier, (attention, ne jamais toucher les plots de contact avant d'avoir débranché la prise de courant). Appuyer sur les plots pour les remettre en contact. 3. Il y a un faux contact au niveau du fil de connexion du bouton d'arrêt. Cela nécessite une réparation ou un remplacement. Démonter le bouton, le remplacer par un neuf.
Le moteur ne fonctionne pas, les ampoules s'allument.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Le moteur est endommagé; il faut le remplacer. 2. Le fil de contrôle du bouton d'arrêt a un mauvais contact. Vérifier chaque plot et les resserrer s'ils sont desserrés. 3. Le bouton d'arrêt est endommagé; il faut le remplacer.
Le ampoules ne s'allument pas. Le moteur tourne.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifier que l'ampoule ne soit pas morte. Si elle l'est, la remplacer par une neuve de même modèle (12V, 1W). Avertissement : toute intervention électrique, installation ou remplacement de lampe sur l'appareil doit être effectuée par une personne qualifiée et compétente. 2. Le fil de contact de la douille est débranché; le rebrancher ou le resserrer. 3. Vérifier le contact du fil du bouton d'arrêt; s'il est desserré, le resserrer. Si le bouton est endommagé, il faut le remplacer.
La hotte vibre quand elle fonctionne.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vérifier que le corps de l'appareil est fixé fermement au mur. 2. Vérifier que les pales de l'hélice du ventilateur sont bien montées. Contrôler la fermeté du montage de la conduite d'air sur la plaque inférieure. 3. L'hélice est faussée et mal équilibrée. L'hélice doit être réparée ou remplacée.

Problème	Causes et remèdes
Le flot d'air de la hotte est insuffisant.	<ol style="list-style-type: none"> 1. La hotte est fixée trop haut. Refaire un montage en réduisant la hauteur. 2. Il y a un courant d'air trop fort dans la place, ou bien les portes et fenêtres sont fermées, ce qui empêche que l'air soit remplacé. 3. Il y a une retenue d'air dans le conduit d'évacuation, ou bien le volet de refroidissement est bloqué : nettoyer le volet. 4. La vitesse du moteur est trop lente : le moteur doit être réparé ou remplacé. 5. Cela fait longtemps que la machine n'a pas été entretenue; les filtres sont pleins d'huile, ce qui ralentit le passage de l'air : il faut nettoyer les filtres.



Cet appareil comporte le symbole DEEE (Déchet d'Équipement Électrique et Électronique) signifiant qu'en fin de vie, il ne doit pas être jeté aux déchets ménagers, mais déposé au centre de tri de la localité. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver notre environnement.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT – DIRECTIVE 2002/96/CE

Afin de préserver notre environnement et notre santé, l'élimination en fin de vie des appareils électriques et électroniques doit se faire selon des règles bien précises et nécessite l'implication de chacun, qu'il soit fournisseur ou utilisateur.






C'est pour cette raison que votre appareil, tel que le signale le symbole apposé sur sa plaque signalétique ou sur l'emballage, ne doit en aucun cas être jeté dans une poubelle publique ou privée destinée aux ordures ménagères.

L'utilisateur a le droit de déposer l'appareil dans des lieux publics de collecte procédant à un tri sélectif des déchets pour être soit recyclé, soit réutilisé pour d'autres applications conformément à la directive.

CONDITION DE GARANTIE

Ce produit est garanti pour une période de 1 an à partir de la date d'achat*, contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau.
Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte ou de l'usure anormale du produit.

*sur présentation du ticket de caisse.

  	Importé par 1001666 pour : ELECTRO DEPOT 1 route de Vendeville 59155 FACHES-THUMESNIL	Fabriqué en RPC
---	--	-----------------